

Grundloch-Gewindebohrer



Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- Stähle bis 900 N/mm²

Ausführung

- 2 Enorm
- Toleranzfeld 6H
- DIN 376
- Rechtsspiralnuten ca. 39°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE



Technische Daten

| | |
|------------------------------|-------------|
| Produktnummer | 1014421 108 |
| Gewindeart x Nenndurchmesser | M12 |
| Steigung | 1,75 mm |
| Kernlochdurchmesser | 10,20 mm |
| Länge | 110 mm |
| Schaftdurchmesser | 9,0 mm |
| Schaftvierkant | 7,0 mm |
| DIN | 376 |
| Herstellerteilenummer | C350 |
| Statistische Warennummer | 82074010 |

